Directeur-Cérant : P. JOURNET

Imprimerie de la Station "Centre". Le

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP13-6-79131482

BULLETIN **TECHNIQUE** DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

EDITION DE LA STATION "CENTRE" (CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone: 86-36-24

Commission Paritaire de Presse nº 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL: 60F

M. le Sous-Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux 93, rue de Curambourg - B.P. 210 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

C. C. P. : La Source 4604-95 C

BULLETIN TECHNIQUE Nº 255

12 JUIN 1979

CHARANCONS DES SILIQUES

COLZA DE PRINTEMPS

Les cultures de colza d'hiver ne sont plus sensibles à ce ravageur et il est inutile d'intervenir.

Des captures sont notées dans les cultures de COLZA DE PRINTEMPS ; une surveillance est donc nécessaire. Une intervention se justifie, également dans ces cultures, dès que l'on observe en moyenne en charançon par plante.

PUCERONS NOIRS

BETTERAVES SUCRIERES

Des captures de pucerons noirs APHIS FABAE sont encore notées dans les pièges du réseau. Une surveillance des cultures est toujours nécessaire pour intervenir dès que l'on observera cinq petites colonies de pucerons noirs pour dix betteraves.

PYRALE DU MAIS

MAIS

Des attaques plus nombreuses ont été notées l'an dernier dans certaines régions. Il serait souhaitable que le battage des épis de mais qui a débuté il y a déjà plusieurs semaines s'achève avant la fin Juin afin que les chenilles abritées dans les cribs soient détruites. Il est rappelé que le brûlage des rafles après le battage est un moyen de diminuer les populations de ce ravageur.

BLE TENDRE D'HIVER

CEREALES

La floraison a débuté dans les cultures précoces.

La septoriose a encore progressé ces derniers jours ;sur l'ensemble du réseau plus de deux parcelles sur trois présentent actuellement des symptômes sur les trois dernières feuilles. La situation a particulièrement évolué dans les départements d'Indre-et-Loire et du Loiret. La maladie est parfois déjà observée sur épis. Pour les parcelles tardives nous rappelons qu'une intervention préventive contre les maladies de l'épi se justifie en présence de fusariose à la base des plantes et de septoriose sur les deux ou trois feuilles supérieures. La pulvérisation doit être fine, sous forte pression, à raison de 300 à 400 litres d'eau à l'hectare et réalisée dès que la majorité des épis sont dégagés. Le traitement est sans action si une pluie survient moins de six heures après le traitement. Dans l'état actuel de nos connaissances, UNE INTERVENTION EST INUTILE SI ELLE EST REALISEE PLUS D'UNE SEMAINE APRES LA FLORAISON.

Les PUCERONS sont toujours rares. Les conditions climatiques ont été ces derniers jours moins favorables aux CECIDOMYIES des fleurs de blé. Les captures sont toujours rares dans les départements d'Eure-et-Loir, de Loir-et-Cher et du Loiret. Il convient de ne pas confondre les deux espèces nuisibles avec une cécidomyie à l'abdomen rayé dont la présence est sans conséquence dans les cultures.

BLES DURS

Une protection contre les maladies des épis est nécessaire dans de nombreuses parcelles. P.1337

ORGES D'HIVER

Nous attirons d'ores et déjà l'attention des nombreux organismes commercialisant des semences de céréales sur la multiplication des cas d'attaques de CHARBON et d' HELMINTHOSPORIOSE sur orge d'hiver. Ces attaques sont en général limitées mais il convient d'éviter le développement de ces maladies en utilisant, lors du traitement des semences, des fongicides efficaces et aux doses homologuées.

ORGES DE PRINTEMPS

Un développement important de l'oïdium est observé dans les cultures denses. Comme pour la rhynchosporiose, seules les interventions précoces, début montaison, ont une rentabilité satisfaisante.

Des captures sont hotdes dens l'em spitures de COLIA DE PRINTEMES ; une

Des captures de puberuns votes APHIS FABAS pont encore noténs dans les

Dos attequas plus nombrauses out (to notice l'an dornier dans certaines

a dejê plusieurs sematusin a arhava avant in fin Juin sian que les chantiles obritées

plages du visest, Une surveillance des cultures cat beujours nicesaulce pour inter-

surveillance est dono nocessaire. Une intervention de justifie, également dess

alb avog arion anagement at se incles satisag polo sinvisedo no i suo esp ainev

CHAM DE BLARY

aprile and the cribe solvent characters of the sepperts que le brillage des rattes après

Banditones ash Grammi Contac testings to test a set to a set to such the Boll Desert most surfave teamers limited a majority at a salling are a series of agont pel our

al à secureur op conseins no elliteus on loc't ab colbetem bal antogo avidnessis besit des plantes et de septerages dur les deux ou trate les las lies avalorires. Le

them all the case at the last of the design of the case of the second of the case of the c

to aleruva tesas potrutysatui zku , asomusatansoo son ab ismosa sesasi amag , insmal

population and value of the standard of the same and the sub do rent-develot ve , ministeramento atministración est anon secen ferror de du

cécidomyle à l'abdosen payé dent le grésenue set anna sauséquesce dons les cultures.

restandados en escripto entresabele, ten eleja sob estantes es, estado notrestora est

Louiset. Il conviont de na esa confondre Les deux repêcés netaibles byec une

le bartage des un soyen de diminues les populations de ce ravageur

ogs onlithous, dag que l'on observe en moyenne un charangon per plants.

1984 F1 H9 - 20 A5 1400

23 4 1 1 1 1 1 1 1 1

/'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription Phytosanitaire "CENTRE" it to supplying so a seldienes bull those of meat G. BENAS

2018187329

The street